

CHARACTERVM DVARVM NOVEN SVB-
SEQUENTIBVS CAPITIBVS COMMVNIVM FIGV-
rarum Index.

CHARACTERES hoc Indice exprimendi, partim utrisque figuris communes sunt, partim uero nunc huic, nunc illi peculiare. quemadmodum his notis 1, 2, quas characteribus subiiciemus, significabitur.

- A, A_{1,2} Cerebrum notatur. B, B_{1,2} Cerebellum.
C_{1,2} Processus ac ueluti substantiae cerebri tubera, quae mamillares processus uulgo nuncupantur. Ego in altero tantum latere prioris figurae characterem adhibui, quod parem utriusque lateris rationem esse nemo ambigat.
D₁ Dorsalis medullae principium ex cerebri pendens basi.
E_{1,2} Dorsalis medullae pars iam calvariae amplitudinem egressura, & in utrisque figuris inibi ab truncata, ubi haec elatissimam subit uertebam.
F_{1,2} Olfactus organo subseruientes processus nervis similes, at calvariae amplitudinem qua cerebrum continetur, notatu digna portione non egredientes.
G_{1,2} Viforij nervi, seu primum cerebri nervorum par. Caeterum in prima figura sinistri nervi principium G insignitur, in altera autem dextri nervi in oculorum sede ductus.
H₁ Viforiorum nervorum coitus.
I_{1,2} Oculi tunica, in quam uiforius nervus expanditur & degenerat.
K_{1,2} Secundum nervorum cerebri par.
L_{1,2} Tertij nervorum paris minor & gracilior duriorque radix.
M_{1,2} Tertij paris maior crassiorue radix.
N₂ Minoris radices propago ad superiorem maxillam procidens.
P₂ Propago minoris tertij paris radices in narium degenerans tunicam, quae humiliori P prima-
tim indicatur.
Q₂ Minoris radices propago in temporalem musculum digesta.
R₂ Maioris tertij paris radices ramus capreoli uitis instar conuolutus, qui in temporalem inferi-
tur musculum, ac duos a quinto nervorum pari a signando, ramos b & c notandos admittens,
in masseterem seu manforium musculum, & buccarum musculos, & cutem quoque diffunditur.
S₂ Maioris tertij paris radices ramus superiorum molarum dentium gingivis, ipsisque adeo denti-
bus soboles seriatim distribuens.
T₂ Maioris radices tertij paris propago in maxilla inferioris os prorepens.
V₂ Propaginis T insignita ramus inferiori labro multiplici sobole oblatus.
X, X₂ Surculi a propagine T notata ordinatim in dentium inferiorum radices diffusi.
Y, Y₂ Maxima maioris tertij paris radices portio in tunicam linguae soluta.
Z_{1,2} Quartum nervorum cerebri par. Verum humilior Z in secunda figura palati tunicae exprimit.
a_{1,2} Quintum nervorum par auditui dicatum. Q autem in utraque figura priuatim huius paris por-
tionem indicat, in concavitate temporis ossis delatam.
b_{1,2} Ramulus quinti paris ex ipsius anteriori parte enatus.
c_{1,2} Quinti paris ramulus per caecum repens foramen, ac tandem, ut & ramulus b insignitus, cum
tertij paris propagine capreoli modo intorta, ac cum ramo R in secunda figura notato, coiens.
d_{1,2} Nervus non procul a quinti paris principio enatus, qui ab alijs Anatomes professoribus prae-
ritus, in musculos maxillam inferiorem mouentes exporrigitur.
e_{1,2} Sextum nervorum cerebri par, cuius utrorumque nervorum series in secunda figura indicatur.
est autem sinister nervus, qui umbrosus sub quinto pari quodammodo ducitur. Dexter autem ma-
gis candidus, & ipsi aliquot subsequentes characteres priuatim (quum utriusque lateris nervi
eadem sit ratio) adhibitos cernis.
f₂ Sexti paris ramus musculos posteriorem cervicis sedem occupantes accedens.
g₂ Sexti paris ramuli in quosdam laryngis musculos hic in descensu transuersum propagati.
h₂ Sexti paris ramus costarum dextri lateris radicibus exporrectus.
i, i₂ Portiuncula intercostalium nervorum, sexti paris ramum hac descendente adaugentes.

k, k₂ Rami

- l, l₂ Rami nervorum sexti paris in musculorum deprompti-
de, & claviculis principium ducentia sursum feruntur.
1₂ Dextri nervi sexti paris ramuli, recurrentem dextri la-
m₂ Dexter nervus recurrens, seu reuersus.
m₂ Soboles dextri recurrentis nervi, laryngis dispensatae m-
o₂ Sinistri sexti paris nervi soboles, recurrentem sinistri la-
p₂ Sinister nervus recurrens, qui perinde ac dexter, uocis
q₂ Sexti paris ramuli in pulmonum tunicam excurrentes.
r₂ Ramuli sexti paris, membraneo cordis inuolucro implic-
lis, qui ijs quos r indicauimus correspondent, cordis ner-
f₂ Sexti paris nervorum portio, quae stomacho committitu-
bipartito scinditur, ac dexter sinistram superioris uener-
orificij dextrae parti implicatur.
t₂ Series sexti paris nervorum, in superius uentriculi or-
diffeminata.
u₂ Ramus sexti paris nervorum dextram orificij uentriculi
rem uentriculi regione ductus, tandem in iecoris cauum a-
y₂ Prima propago rami nervorum sexti paris, qui dextri la-
z₂ Ramulus primae illius propaginis y notatae, qui in dext-
nae, & colon intestinum hic digeritur.
a₂ Soboles primae illius propaginis duodenum accedens inte-
b₂ Soboles dextram fundi uentriculi sedem perreptans, ac f-
riori omenti membranae dispergens. Vbi uero * ponitur,
uesiculam series in conspectum uenit.
y₂ Propago dextrum accedens renem.
d₂ Propago in dextram mesenterij regionem, & huius sed-
diffusa.
e₂ Nervorum series dextram uescicae regionem implicans.
z₂ Prima propago nervi sexti paris, sinistri lateris costarum
b_{1,2} Due notantur soboles propaginis z insignita, quae inferi-
qua sub uentriculo repit, offeruntur.
a₂ Series nervorum, qui lieni inseruntur.
t₂ Hac cruce ramum propaginis z notatae insigniui, qui sinis-
ptat, uentriculo & superiori membranae omenti surculos
x₂ Propago in sinistram mesenterij & eius sedis intestina ex-
l₂ Sinistram renem accedens propago.
u₂ Series ramulorum sinistram uescicae latus admodum obscur-
v_{1,2} Septimum cerebri nervorum par: atque in secunda figura u-
est, ac y insignitus.
z₂ Septimi paris propago musculis dispensata, a stylum imit-
pium ducentibus.
o₂ Septimi paris cum sexto coitus.
w₂ Septimi paris series, compluribus linguae ac ossis u imagi-
intertexta.
v_{1,2} Numeri characteres in priori figura ad dorsalis medulla
foramina, quorum duo lateralia 1 & 3 insignita illa demum
rami ad dextrum et sinistram cerebri accedunt uentriculos.
illud est quo pituita ex tertio cerebri uentriculo ad peluin-
dein instar infundibili super glandem transmittit, quae hu-
haec ad septimum librum imprimis spectant, ad cuius figuram
Capitum margine remittentis: quemadmodum & sexti par-
rum figuras.